**¡La comunidad de Práctica en Género y Energía retoma sus actividades con más energía!**

alejandra Prada

Alejandra.prada@giz.de

Después de un tiempo de pausa debido a la emergencia sanitaria mundial, la Comunidad de Práctica en Género y Energía retoma sus actividades con más energía, ya que el 23 de junio, el grupo de Ingenieras Trabajando de la Universidad Mayor de San Andrés (UMSA), invitó al Programa de Energías Renovables (PEERR) para que apoye a este grupo con una charla virtual sobre la situación de la mujer en el acceso a trabajo en energía. Es así que el PEERR gestionó dar un taller acerca de “Estrategias para analizar las brechas de Género en profesionales Ingenieras”. En dicho taller se abordaron temas como la situación-condición-posición de la mujer, mujer-madre y situación laboral de las ingenieras en Bolivia, entre otros.

Por otro lado, el PEERR fue invitado por el Work Stream Género y Energías Renovables de la GaDerALC para dar un taller acerca de las experiencias de la Comunidad de Práctica Género y Energía Bolivia a la red de mujeres de América Latina y el Caribe. Allí se presentaron los resultados obtenidos hasta la fecha, entre los más importantes, el haber logrado el compromiso de instituciones del sector eléctrico boliviano para promover este tipo de encuentros, así como difundir cursos de capacitación tanto técnicos, como de sensibilización en temas de equidad de género; y es que gracias a ese encuentro, se crearon sinergias y nuevas redes de contacto para trabajar juntas y así mejorar la situación de la mujer en el ámbito laboral.

Finalmente, para los días 13 y 14 de agosto, se tiene previsto realizar la segunda Jornada de Conferencias en Género y Energía en modalidad virtual, para lo cual se cuenta con la participación confirmada del COTRIA, con el tema “Efectos de la pandemia en la situación laboral de las mujeres”; asimismo, la participación de la Dra. Johanne Hanko, quien hablará sobre “la mujer como protagonista en el mercado laboral de energía”, y finalmente el Programa de Energías Renovables participará con los temas de Eficiencia Energética y Generación Distribuida, entre otros.

Quedan cordialmente invitados e invitadas a participar de esta conferencia, y hacer que esta comunidad de práctica siga creciendo y tenga más energía.



Comunidad de Práctica en Género y Energía